

Technisches Datenblatt

Spreizdübel Kunststoff

Artikelnummer: 2347723



Nylon-Spreizdübel zur Befestigung von Bauteilen an Wänden und Decken. Geeignet für massive Baustoffe wie Beton, Kalksandstein und Mauerwerk. Mit Vorfräse der Schraube für einfache Überkopfmontage. Die angegebenen Belastungswerte gelten für Holzschrauben mit dem angegebenen Durchmesser.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2347723
Typ	SX Plus 6x30
Bezeichnung 1	Spreizdübel
Hersteller	OBO
Dimension	6x30
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,061 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

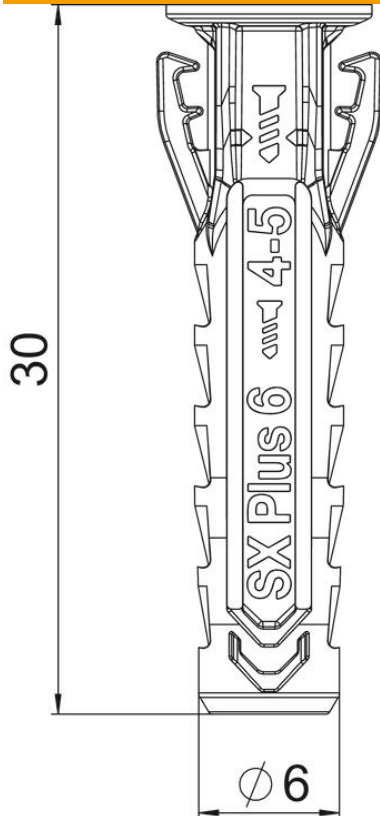
Technisches Datenblatt

Spreizdübel Kunststoff

Artikelnummer: 2347723



Abmessungen



Länge	30 mm
Maß D	6 mm
Maß L	30 mm

Technische Daten

Ausführung	Spreizdübel
Beton Fempf.	650
Bohrlochtiefe	40 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	nein
Geeignet für Gasbeton	ja
Geeignet für Schraubendurchmesser max.	5 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser min.	4 mm
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	ja
Hochlochziegel Hlz12 Fempf.	150
Kalksand-Loch-Stein KSL12 Fempf.	300
Kalksand-Vollstein KS12 Fempf.	650
Mit Rand	ja
Mit Schrauben	nein
Porenbeton P2 Fempf.	70
Porenbeton P4 Fempf.	200
Vollziegel Mz12 Fempf.	350